Index of Claims							lic	atic	on No.	Applicant(s)	
						10/0	83	3,70	07	BRUCKER ET AL.	
						Exa	miı	ner		Art Unit	
						(Jac	kie	e) 1	Гап-Uyen Т. Но	3731	
√		Rejected	-	(Through numer Cancelled	al)		N	Non-Elected	A	Appeal	
=	= Allowed + Restricted							1	Interference	Ò	Objected

		_						ı								_ '		_													
Cla	im					ate	•			٦	Cla	im	Г			Date	•			1	Cla	im	٠.			D	ate	_			
			П	T	T					1			П	Т	Т	T			1				П	\neg	Т	T	T	Т	\top	$\neg \Gamma$	
-	Original	6/25/04				1					<u>a</u>	Original			ı					1	ā	Original						-		-	
Final	rigi	725									Final	rigi				1		- 1			Final	ij		ı				1		-	
	0	9			ı							0						- j				0				- 1		- 1		-	
	1	v	H		ヿ	ヿ			\vdash	7		51	\Box			T	\neg	$\neg \vdash$	\top	1		101	7	寸	\neg		寸	一	ヿ	十	
	2	Y	Н	\dashv	_	\neg			\neg	7		52	1		┰	1		\neg		1		102	\neg	寸			\neg	ヿ	丁	十	_
	3	T	Н	\neg	_	\neg			\top	7		53			\top	1					•	103				\neg	寸	一	T	丁	
	4	1	М	_		一			\neg	7		54	П	_	\neg	\top		十		ĺ		104	_	-		T	寸	\neg	\neg	す	
	5	H	Н	\neg	一	_				┪		55	П			1				ĺ		105					寸	寸	\neg	\top	
	6	H	П	寸	寸	寸				┑		56	\Box			—		7	1	ĺ		106			T	\neg	T	ヿ	\neg	T	_
	7	Ħ	П	\neg	一			П		┑		57							\top	İ		107	\neg	\neg	T	\neg	T	\neg	Т	\neg	
	8	\sqcap	П	\neg	\neg	T				7		58			\neg				$\neg \neg$	1 [108	\neg			\neg				T	_
	9	T			コ			П		7		59	П	\neg	7	丁						109	T						\Box	\Box	
	10	\sqcap	П	一	寸			П		1		60	\sqcap	\neg	\neg	Т						110	\Box	\Box			J				
	11	\sqcap	П	\neg						7		61										111	\Box		\Box						
	12	П										62			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}$] [112			\Box		\Box		\Box		
	13											63				\prod						113			\Box		\Box		\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	
	14	П										64										114			\Box		\Box			\perp	
	15											65						$oxed{oxed}$				115		\Box			\Box		\prod	ot	
	16											66		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$		$oxed{oxed}$		\Box] [116								\perp	
	17											67		\Box				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		[117		\Box	\Box		$_{\perp}$		•]	\perp	
	18	\Box										68						\Box		[118	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box		\perp	\perp	_
	19	П										69						l_				119							\perp	\perp	_
•	20	П										70] [120			\Box		⅃				
	21	П										71										121					\perp		\perp	ightharpoons	
	22	П										72										122					\perp		\perp	\perp	
	23	П]		73										123	\perp				\dashv			\perp	
	24	Π										74										124				1				\dashv	_
	25	П										75										125			\perp					\dashv	
	26	П										76						\perp				126		\perp	\Box		_	_	\perp	_	
	27											77]]		127		\perp	_		_	_	_	_	_
	28	П										78						丄				128		_	_		_	_	_	_	_
	29											79			\perp] [129					_		\perp	_	
	30	Ш										80			\perp		\Box	\perp	\perp			130		_	_		\dashv	_	_	4	
	31											81										131		_			\dashv	_		_	_
	32											82	Ш	_			Ш]]		132	_	_		\perp	_	_	\perp	4	
	33	Ш	\Box									83	Ш				Ш	_]		133	\perp	ļ					\dashv	\dashv	
	34	Ш	Ш					Ш	\Box	_		84			\perp		Ш	\perp		1		134		_	_	_		_	_	4	
	35	Ш						Ш		_		85			\perp		Ш	\bot		1		135	_	_		_		_	_	4	
	36	Ш						Ш		_		86	Ш	$\perp \mid$	_ _	1	Ш		_ _	ļļ		136	_	_		_	\dashv	_	_	4	
	37	Ш	Ш							_		87	Ш	_		\bot	Ш		_ _	1 1		137	\square	_		_	_	_	_	4	
	38	Щ	Ш				_		\sqcup	_	<u> </u>	88	Ш	_	_ _	4	Ш					138	\sqcup	_	_		_		_	\dashv	
	39	Ш	Ш		Ш				\sqcup	4		89	Ш	\perp		\perp	Ш	_				139	\perp	_	_	_	_		_	\dashv	
	40	v	Ш					Щ	oxdot	4		90	Ш		\perp	\perp	\sqcup	_		ļ ļ		140		_	_	_	_	_	_	\dashv	
	41	<u></u>	Ш			Ш		Ш	Ш	4	L	91	Ш	\dashv	\perp	1	Ш		\bot			141	\perp	_	_	_	_	_	_	\dashv	
	42	<u> </u>	\sqcup	_		Ш	_	<u> </u>	\sqcup	4	ļ	92	Ш	4	_ _	\perp	\sqcup	_	\bot	1		142	\perp	_	_		_	_	-	\dashv	_
	43	_	Ш			Ш	L		\sqcup	4	<u> </u>	93	\sqcup	\perp	\perp	4	Ш	_	- -			143	_	_		_			4	4	_
	44	<u> </u>	Ш			Щ	_	_	\sqcup	_	<u> </u>	94	\sqcup	\perp	\bot	+-	\sqcup		+			144	\sqcup				_	_	\dashv	\dashv	_
	45	_	Ш			Ш		_	Щ	4	ļ	95	Ш		\bot	1	\sqcup	\dashv		1 1		145			_	_	_	_	\dashv	_	_
	46	L	Ш		\Box	Щ	L_	 	\sqcup	4		96	\sqcup	\dashv	_	_		\perp	\bot	↓		146		_	_	_	_		\dashv	\dashv	
	47	<u> </u>	Ш			Ш	_	\sqcup	\sqcup	_	<u> </u>	97	Ш	\dashv	_	4	Щ	\perp	\bot	↓		147		_	_	_	_	_	\dashv	\dashv	
	48	\vdash	\vdash		Ш	Щ		_	$\sqcup \bot$	4		98	\sqcup	\dashv	_	_	\sqcup	\perp	\bot	1	<u> </u>	148		_	_		_		\dashv	_	_
	49	<u> </u>	\vdash			Щ	_		$\sqcup \!\!\! \perp$	4	<u> </u>	99	\sqcup	4	_	4	\sqcup	\perp	\perp	1	<u> </u>	149		_	_		_		\dashv	_	
	50		1				L			╝		100					Ιİ					150		1							•